

No	講座名
1	道づくりの現場に行ってみよう！ ～道路づくりの効果と身近な工事現場の見学～
概要	
◆担当	道路局建設課
◆募集校	2～3校程度
◆活用例	3～4年 社会（地域の地形、土地利用、公共施設等の場所と働き、交通の様子についての学習） 4～6年 総合（地域の学習）
◆実施方法	見学（1クラス/回まで）
◆授業時間	約90分/回（工事現場により変動）
◆学習場所	教室＋屋外
◆条件	プロジェクター使用 学校周辺の工事現場を選定するため、実施時期等について、調整させていただきます。 （適当な工事現場がないと実施できない場合あり）
講座内容	
<ul style="list-style-type: none"> ・身近な道路などがどのようにしてつくられているか、この道路が自分たちの生活にどのように関わり、また地域がどのように変わっていくのか、整備前の不便さや整備による変化の過程などについて、現場見学を通じて体験・学習します。 ・地形、土地利用、公共利用、公共施設、交通の視点と関わりを学習します。 ・道路のつくり方を学び、工事現場を見ることで、ものづくりの魅力や大切さを考える契機とします。 	


No	講座名
2	君も1日ハマロード・サポーター！ ～身近な道路をきれいに、美しく！～
概要	
◆担当	道路局管理課・各区土木事務所
◆募集校	4校程度
◆活用例	4～6年 総合（地域の学習）
◆実施方法	実習（1クラス/回まで）
◆授業時間	約90分/回（講義40分、実習50分）
◆学習場所	小学校近傍の道路
◆条件	プロジェクター使用 実際に活動されている方々の参加を希望される場合は、別途、調整が必要となります。
講座内容	
<ul style="list-style-type: none"> ・地域のみなさんと行政（横浜市）が協働して、身近な道路を守り育てていく活動（美化や清掃など）をしている「ハマロード・サポーター」の一員になってもらいます。 ・身近な地域の道路を見直し、自分達のできることはないか、道路清掃や植栽等の作業を体験します。 ・地域の環境づくりや道路について関心を高め、ボランティアへの理解を深めます。 	



No	講座名
3	道路パトロール隊 出発！ ～身近な道路を改めて点検してみよう！～
概要	
◆担当	道路局施設課・各区土木事務所
◆募集校	2～3校程度
◆活用例	3～4年 社会（交通安全） 4～6年 総合（地域の学習）
◆実施方法	講義・実習（1クラス/回まで）
◆授業時間	90分/回（講義30分、実習60分）
◆学習場所	各小学校の周辺通学路＋室内
◆条件	プロジェクター使用
講座内容	
<ul style="list-style-type: none"> 道路は日常の生活に欠くことのできない最も基本的な公共施設ですが、あまりにも身近な存在であるため、その重要性が見過ごされがちです。 通学路や身近な道路は安全か。身近な地域を交通安全の視点で、危険なところはどこかを考えます。また、道路にある施設の役割と日常の維持管理などの取組について学びます。 子供達と一緒に通学路や身近な道路の街歩き点検を行い、危険箇所と感じられる場所等について意見交換を行い、危険箇所への感覚を高めるとともに、自らの日常の行動についても考えてもらう機会とします。 	



No	講座名
4	道路と福祉の関係を考えよう！ ～道路のバリアフリーについて～
概要	
◆担当	道路局企画課
◆募集校	2～3校程度
◆活用例	3～4年 社会 4～6年 総合
◆実施方法	講義（1クラス/回まで）
◆授業時間	約45分/回（講義 45分）
◆学習場所	室内
◆条件	プロジェクター使用
講座内容	
<ul style="list-style-type: none"> 福祉のまちづくりは、誰もが自由にまちに出かけられるようにすることと、まちに暮らすいろいろな人の気持ちをわかり合い、助け合う心を持つことが大切です。 本講座では、誰もが、どこへでも、安全で快適に暮らせるまちづくりのために、駅の周辺のバリアフリー化を推進する「バリアフリー基本構想」の取組みについて紹介します。 また、駅の改札の改善や視覚障害者用誘導ブロックの敷設、スロープの設置など、具体的な整備事例を紹介します。 	

No	講座名	
5	<p align="center">横浜環状道路(高速道路)を知ろう! ～よこかんを知って、高速道路の役割を学ぼう～</p>	
概要		
◆担当 ◆募集校 ◆活用例 ◆実施方法 ◆授業時間 ◆学習場所 ◆条件	道路局横浜環状道路調整課 2～3校程度 3～4年 社会（交通の様子） 4～6年 総合（地域の学習） 講義（1クラス/回まで） 約45分/回（講義 45分） 室内 プロジェクター使用	
講座内容		
<ul style="list-style-type: none"> • 道路の種類や役割、特に高速道路についての基礎知識を習得します。 • 今の横浜の道路や交通の状況がどうなっているのかを知り、横浜環状道路ができるとどのような効果があるのか、その道路がどのようにしてつくられているのか等を学習します。 • 横浜環状道路（高速道路）のつくり方を学び、工事の状況を写真で紹介することで、ものづくりの魅力や大切さを考える契機とします。 		

